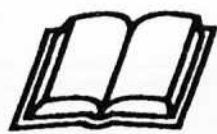




Bulletin n° 13 du 11 juin 1996

## GRANDES CULTURES



**Colza : Alternaria toujours absent.**

**Blé : fin des traitements fongicides.**

**Maïs : Désherbage urgent et pensez aux trichogrammes pour lutter contre la pyrale.**

### COLZA

#### Alternaria

La maladie est toujours absente. Les chances de la voir se développer s'amenuisent. Il est probable que le traitement ne sera pas nécessaire cette année. Continuer cependant à surveiller, notamment les parcelles qui ont eu à souffrir de la grêle.

### BLE

Les traitements fongicides doivent être terminés. Tout renouvellement de traitement effectué après la sortie de la dernière feuille est inutile.

### MAIS

#### Pyrale

Les premières chrysalidations devraient avoir lieu dans le courant de cette semaine.

La détermination de la date de traitement chimique est encore prématurée. Elle va dépendre des températures enregistrées dans les 3 prochaines semaines.

Nous vous rappelons que les comptages effectués durant l'automne dernier laissent présager un risque d'attaque relativement faible, du niveau de celui de l'année précédente. Les secteurs les plus exposés, mais qui restent en-dessous du seuil de nuisibilité sont :

- dans les Vosges : le secteur de Neufchâteau

#### Désherbage

Attention les maïs dépassent le stade 6-8 feuilles. N'utilisez que des produits dont l'application est indépendante du stade du maïs. Ces herbicides étant surtout efficaces sur mauvaises herbes peu

### POIS

Ils sont en fleur. Appliquer un fongicide visant essentiellement l'anthracnose. Les produits de contact, chlorothalonil et pyriméthanil, montrent une bonne activité. Les triazoles peuvent être associées.

Le botrytis est moins fréquent. Il exige une très forte hygrométrie associée à des températures élevées. Les pétales doivent en outre rester collés sur les gousses ou les tiges.

Actuellement les produits les plus efficaces restent les imides cycliques suivis de prêt par le chlorothalonil.

- en Meuse : le sud ouest du département sur une zone allant de Révigny/Ornain à Gondrecourt le Château

- en Meurthe et Moselle et Moselle : dans un secteur allant du nord de Lunéville à Nomeny et Pont à Mousson; une petite région située à l'est de Longuyon semble également plus infestée.

Des traitements biologiques avec lâchers de trichogrammes sont possibles et devraient sans doute se situer début juillet. Se rapprocher rapidement de vos fournisseurs habituels si vous envisagez ce type de lutte.

De nouvelles précisions vous seront données dans les prochains bulletins.

développées, traitez très rapidement, le soir de préférence, lorsque les températures et l'humidité sont plus favorables à un bon effet des produits.



## TOURNESOL

Les pucerons sont peu nombreux. Surveillez les parcelles non protégées par un traitement insecticide sur semences. Intervenir si le seuil est atteint qui est de :

- jusqu'au stade 5 feuilles : 30 à 50 pucerons/plante (ce stade est généralement dépassé)
- du stade 5 feuilles à bouton étoilé : 50 à 100 pucerons/plante.

## JACHERES

Vous ne pouvez travailler mécaniquement votre sol (labour) qu'à compter du 15 juillet et à la condition de déposer une demande auprès de votre D.D.A. au moins 10 jours avant cette date.

N'oubliez pas que l'on peut mettre à profit la présence de jachère pour détruire des plantes particulièrement difficiles à contrôler en cultures (crucifères, vivaces ...).

Vous devez en outre :

- éviter la montée à graine des plantes soit par voie mécanique (fauchage) soit en appliquant un herbicide à des doses adaptées (voir notre A.A. n° 12 du 30 mai).
- laisser des traces de couvert végétal, des contrôles sont possibles.



SERVICE RÉGIONAL DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX  
35 rue Saint-Camille - 54000 NANCY - Tél. 833.21.11

3001

ABONNEMENT ANNUEL